

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



## PANORAMA

Dados atualizados: 06/11/2020



### PARANÁ

**CASOS** 216.554

**ÓBITOS** 5.279



### CIDADE CAMPUS UNESPAR

**49.288**

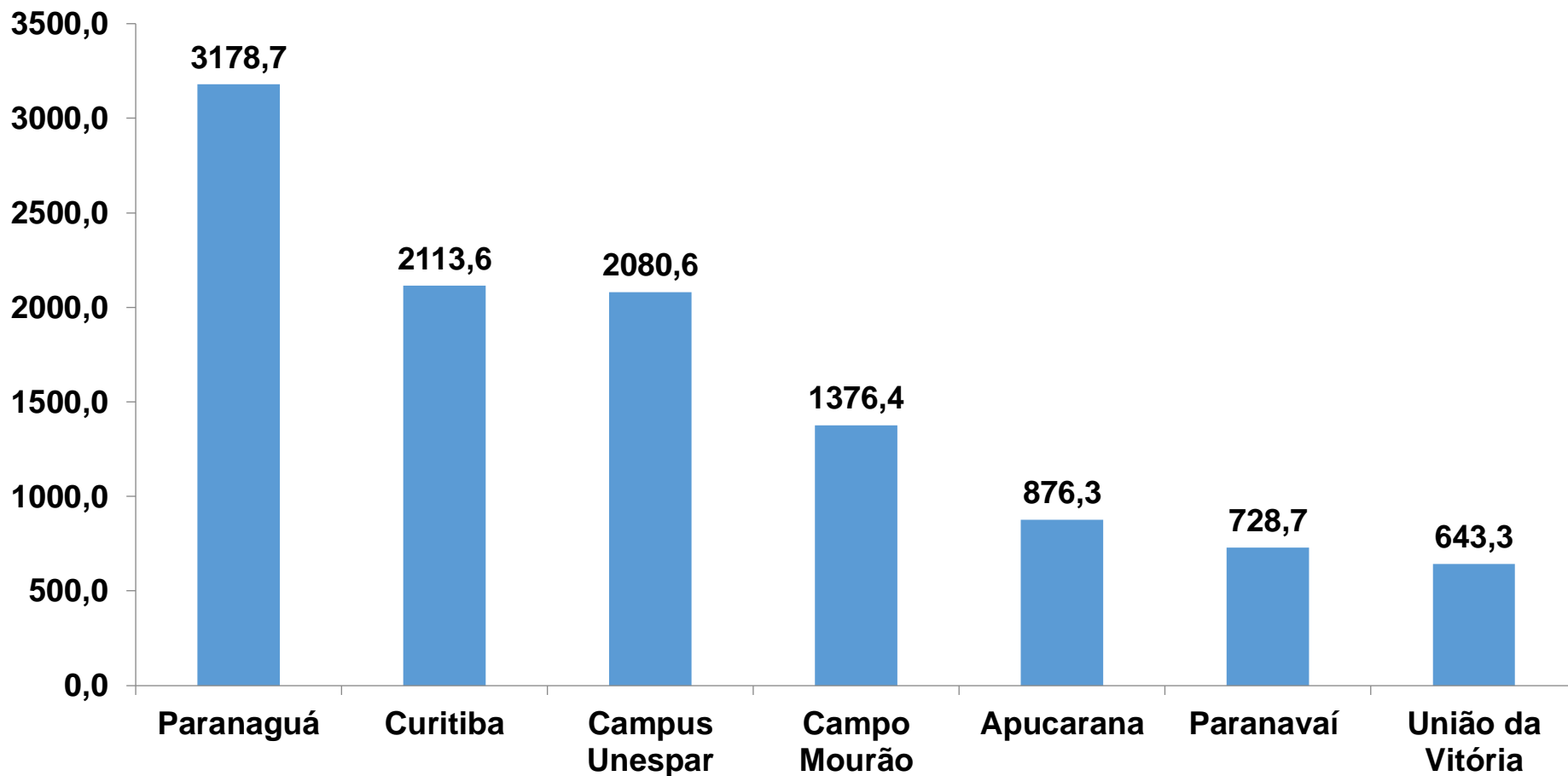
**1.613**

**Total de casos prevalente**  
**Somados nas cidades abaixo**

- Apucarana
- Campo Mourão
- Curitiba
- Paranaguá
- Paranavaí
- União da Vitória

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE PREVALÊNCIAS – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 100 mil Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

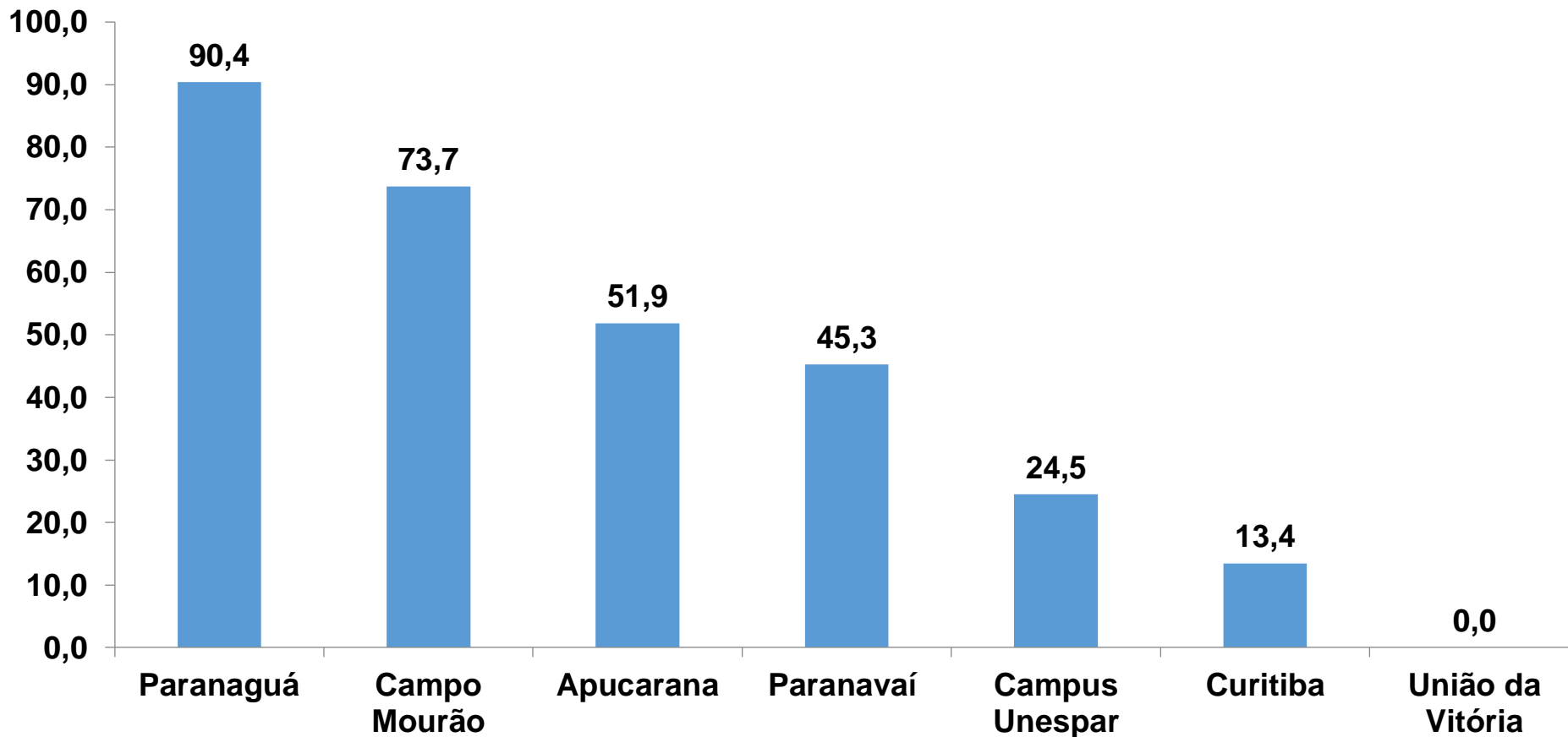
## TABELA COEFICIENTE DE PREVALÊNCIAS – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº Total casos	Taxa de Prevalência por 100mil
Paranaguá	154,936	4925	3178,7
Curitiba	1,933,105	40859	2113,6
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>49288</b>	<b>2080,6</b>
Campo Mourão	94,958	1307	1376,4
Apucarana	134,996	1183	876,3
Paranavaí	88,374	644	728,7
União da Vitória	57,517	370	643,3

\*Coeficiente por 100 mil Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## CASOS NOVOS – CIDADES ou COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TABELA CASOS NOVOS – CIDADES ou TABELA COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº casos Novos	Taxa incidência por 1 milhão
Paranaguá	154,936	14	90,4
Campo Mourão	94,958	7	73,7
Apucarana	134,996	7	51,9
Paranavaí	88,374	4	45,3
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>58</b>	<b>24,5</b>
Curitiba	1,933,105	26	13,4
União da Vitória	57,517	0	0,0

\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



### TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

#### APUCARANA

Dados atualizados: 28/10/2020



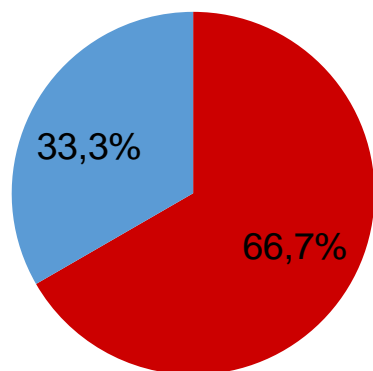
#### TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 22  
% 66,7%

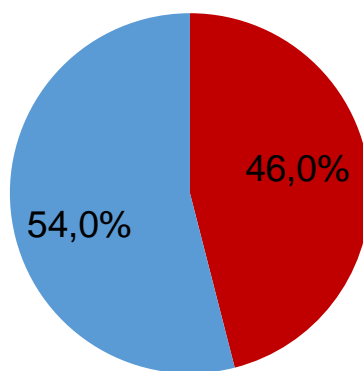


#### LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

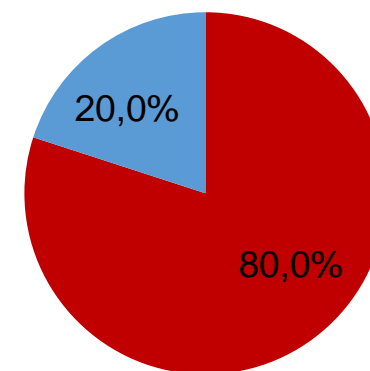
TOTAL 11  
% 33,3%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

**Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas**



**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS**

**CAMPO MOURÃO**

Dados atualizados: 28/10/2020



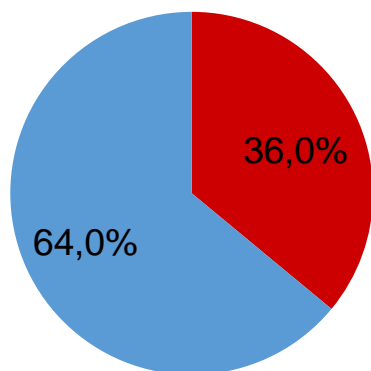
**TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19**

**TOTAL** 9  
**%** 36,0%

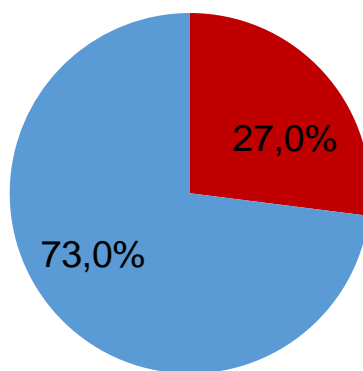


**LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19**

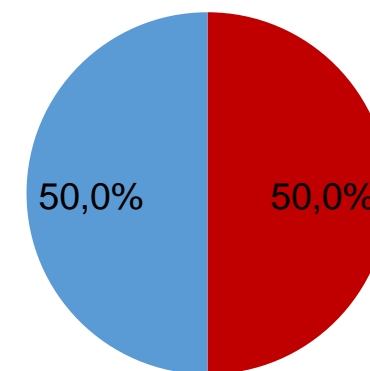
**TOTAL** 16  
**%** 64,0%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

\*Porcentagem Corresponde total de leitos Ocupados

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

**Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas**



**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS**

Dados atualizados: 28/10/2020

**CURITIBA**



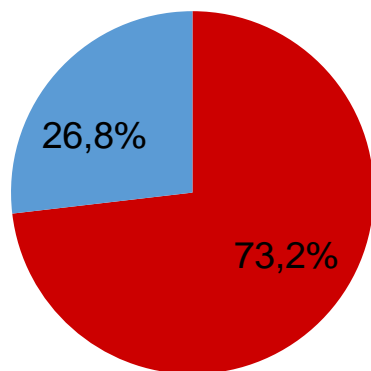
**TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19**

**TOTAL** 436  
**%** 73,2%

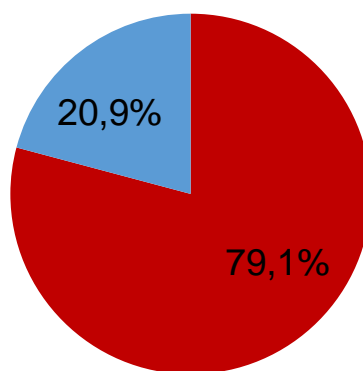


**LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19**

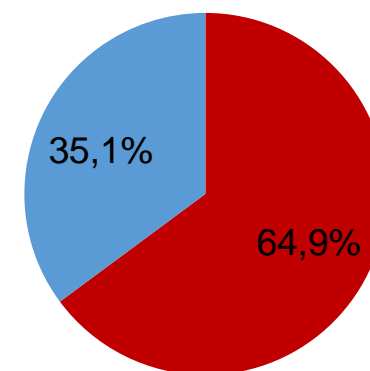
**TOTAL** 160  
**%** 26,8%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.



PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

PARANAGUÁ

Dados atualizados: 28/10/2020



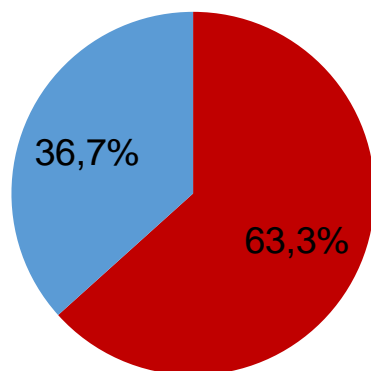
TOTAL INTERNADOS  
ALA COVID-19

TOTAL 19  
% 63,3%

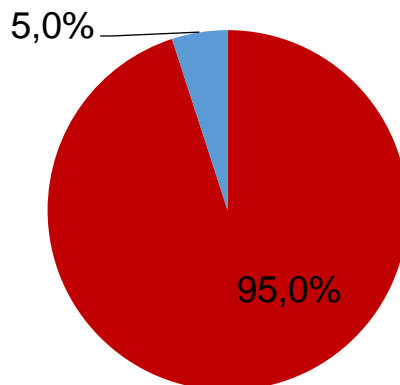


LEITOS DISPONÍVEIS  
ALA COVID-19

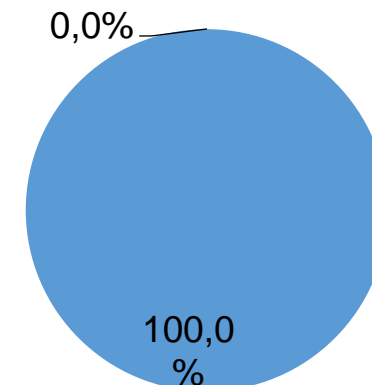
TOTAL 11  
% 36,7%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

**Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas**



**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS**

**PARANAÍ**

Dados atualizados: 28/10/2020



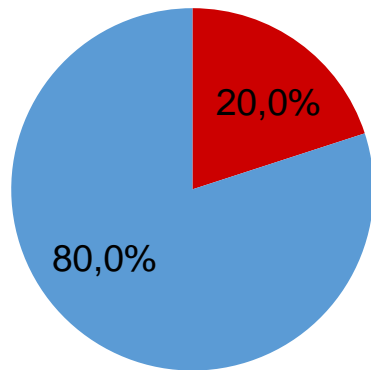
**TOTAL INTERNADOS  
ALA COVID-19**

**TOTAL** 4  
**%** 20,0%

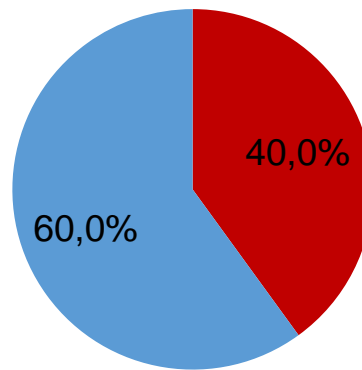


**LEITOS DISPONÍVEIS  
ALA COVID-19**

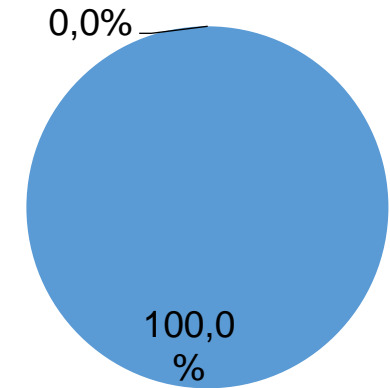
**TOTAL** 16  
**%** 80,0%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## Censo de leitos Estabelecimento de Referência das cidades Campi respectivas



### TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

Dados atualizados: 28/10/2020

## UNIÃO DA VITÓRIA



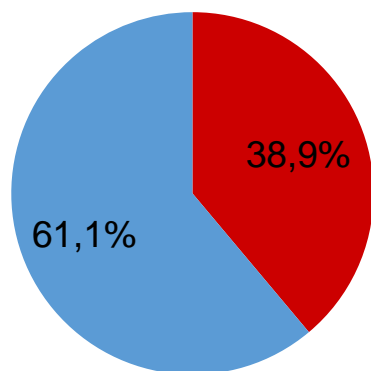
### TOTAL INTERNADOS ALA COVID-19

TOTAL 7  
% 38,9%

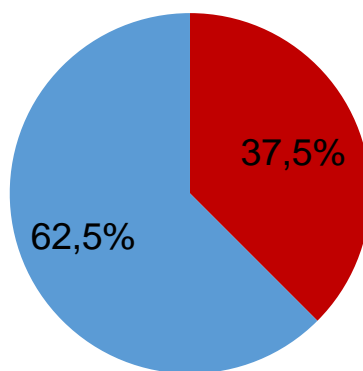


### LEITOS DISPONÍVEIS ALA COVID-19

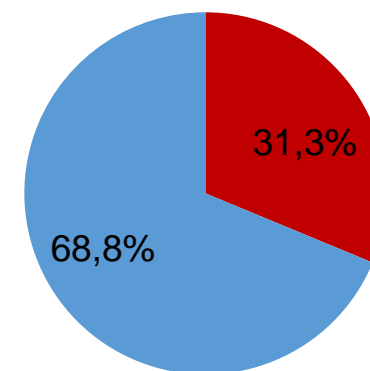
TOTAL 11  
% 61,1%



■ Tx. de ocupação de leitos total  
■ Tx. de leitos livres total



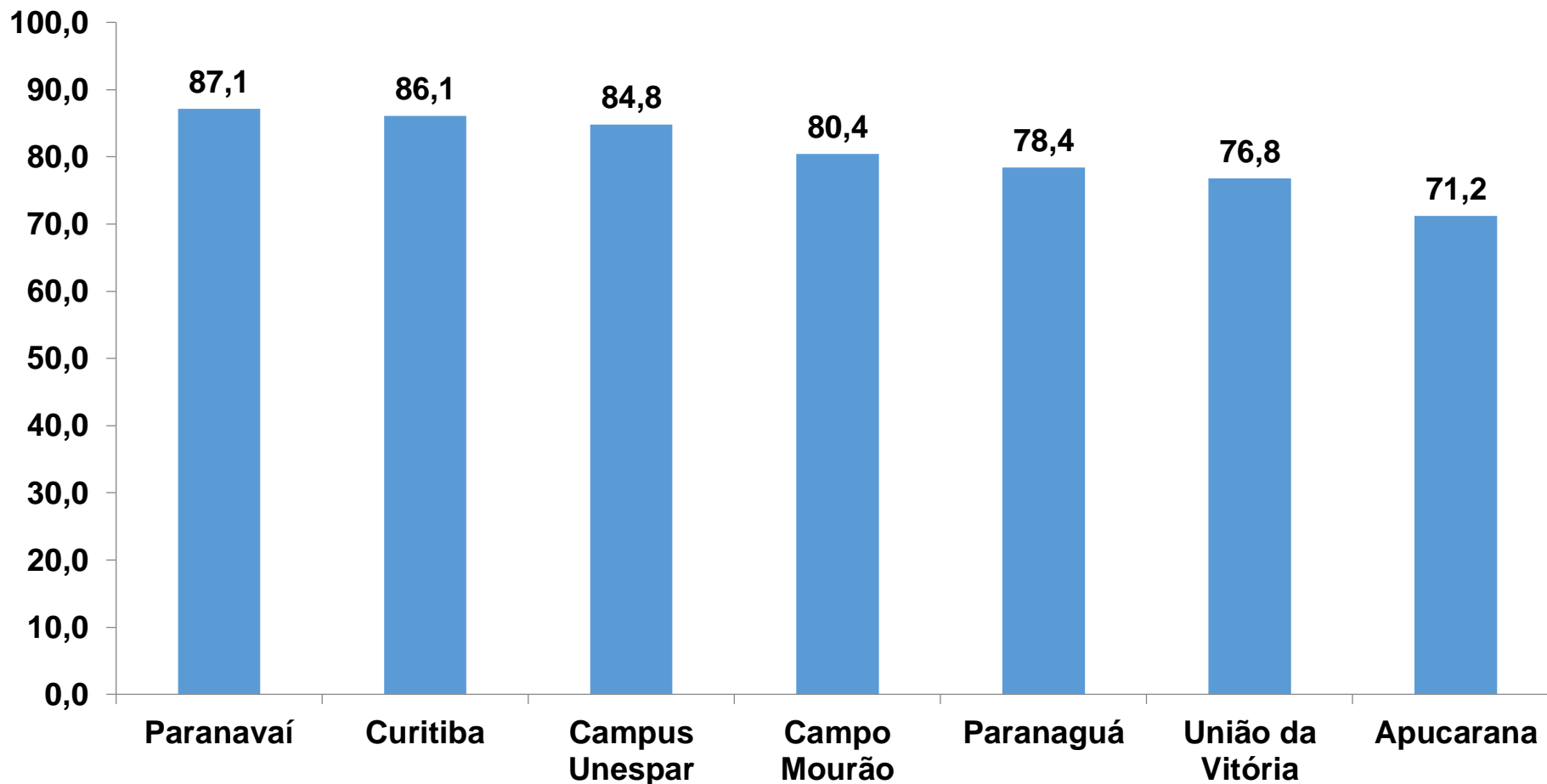
■ Tx de ocupação UTI  
■ Tx de leitos livres UTI



■ Tx de ocupação Enf.  
■ Tx de leitos livre Enf.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TAXA DE RECUPERADOS – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Percentual de recuperados pela população doente

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

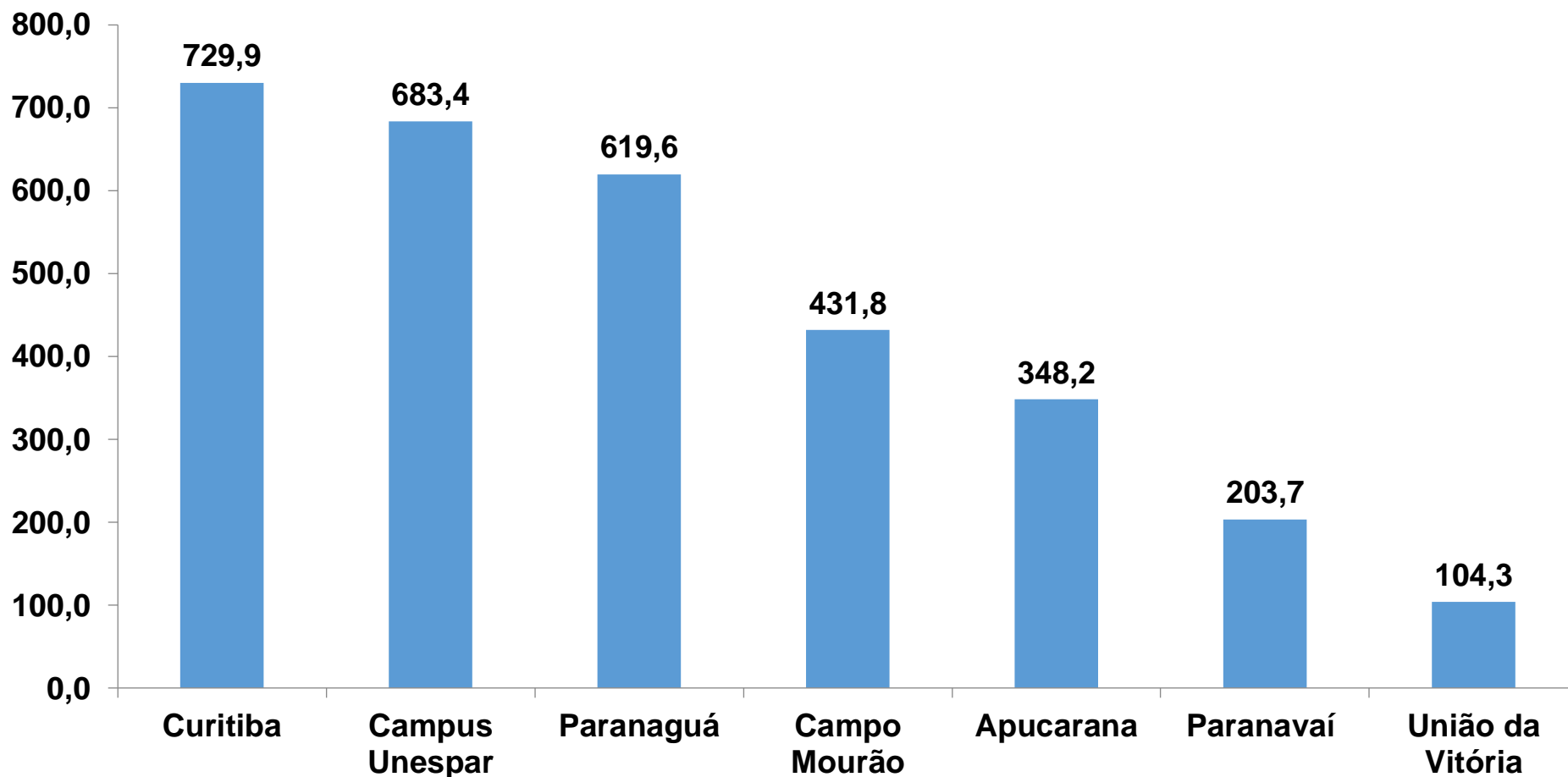
## TABELA TAXA DE RECUPERADOS – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População doente	Nº recuperados	Taxa Recuperados (%)
Paranavaí	644	561	87,1
Curitiba	40859	35179	86,1
<b>Campus Unespar</b>	<b>49288</b>	<b>41777</b>	<b>84,8</b>
Campo Mourão	1307	1051	80,4
Paranaguá	4925	3860	78,4
União da Vitória	370	284	76,8
Apucarana	1183	842	71,2

\*Percentual de recuperados pela população doente

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE MORTALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

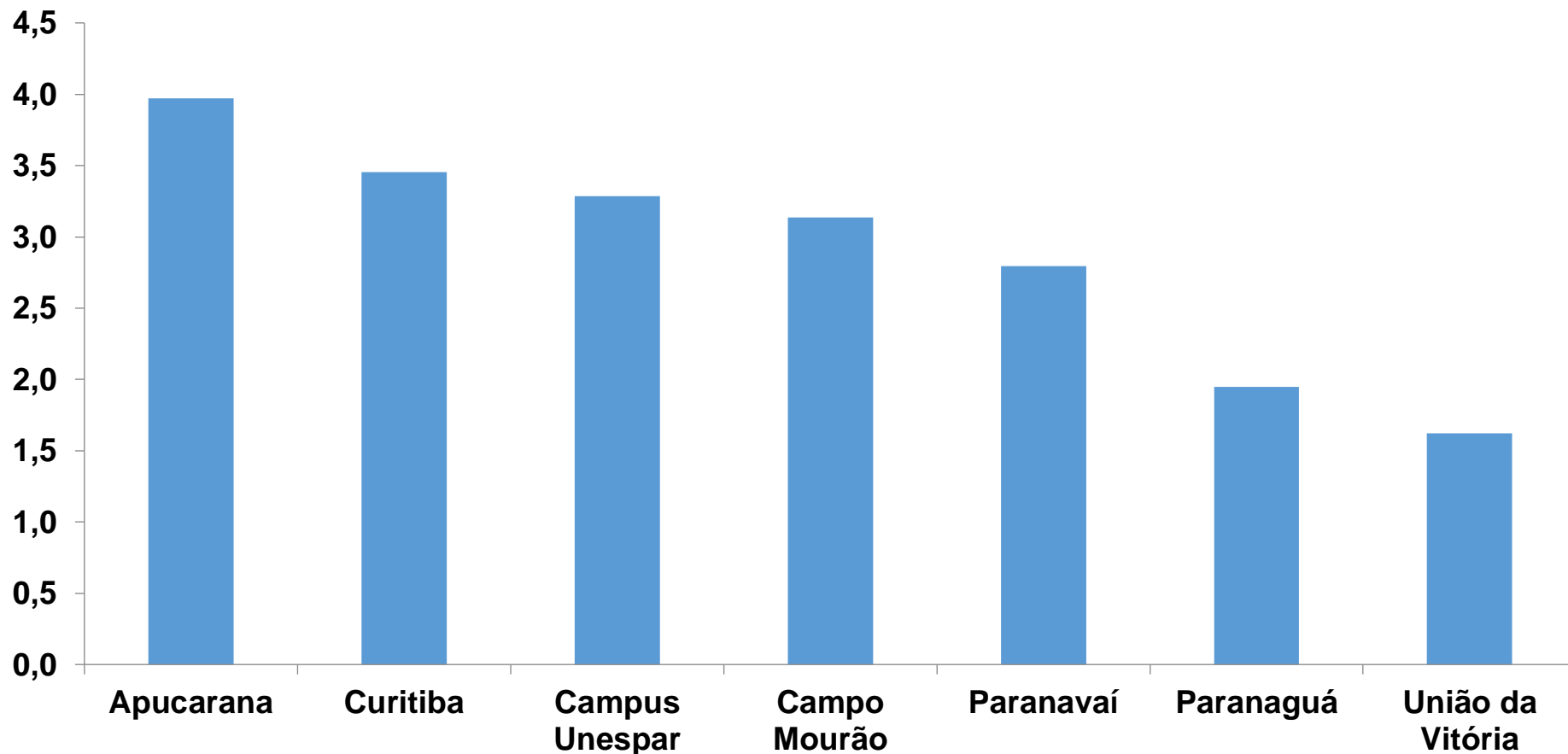
## TABELA COEFICIENTE DE MORTALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População estimada 2019	Nº Óbitos	Taxa Mortalidade por 1 milhão
Curitiba	1,933,105	1411	729,9
<b>Campus Unespar</b>	<b>2,368,928</b>	<b>1619</b>	<b>683,4</b>
Paranaguá	154,936	96	619,6
Campo Mourão	94,958	41	431,8
Apucarana	134,996	47	348,2
Paranavaí	88,374	18	203,7
União da Vitória	57,517	6	104,3

\*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## COEFICIENTE DE LETALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR



\*Percentual de mortes pela população doente



PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

## TABELA COEFICIENTE DE LETALIDADE – CIDADES CAMPUS UNESPAR

Município	População doente	Nº óbitos	Taxa letalidade (%)
Apucarana	1183	47	4,0
Curitiba	40859	1411	3,5
<b>Campus Unespar</b>	<b>49288</b>	<b>1619</b>	<b>3,3</b>
Campo Mourão	1307	41	3,1
Paranavaí	644	18	2,8
Paranaguá	4925	96	1,9
União da Vitória	370	6	1,6

\*Percentual de mortes pela população doente